2023年四川省建筑安全员A证考试模拟题附答案

(单选题、多选题、判断题,三种题型)

一、单选题(107题)

1.施工现场材料存放应采取(A)、防锈蚀、防雨措施。

A.防火 B.防盗 C.防雷 D.防汛

- 2.(D)就是要求在进行生产和其他工作时把安全工作放在一切工作的首要位置。
- A.预防为主 B.以人为本 C.安全优先 D.安全第一
- 3.电线折断掉落地面时,不得靠近或用手去拿,应赶快找(D)处理。 A.领导 B.班组长 C.安全员 D.电工
- 4.门型脚手架水平加固杆设置要求不正确的是(A)。
- A. 当脚手架高度超过 24m 时,应在脚手架外侧每隔 4 步设置一道,并宜 在有连墙件的水平层设置。
- B.设置纵向水平加固杆应连续,并形成水平闭合圈。
- C.在脚手架的底部门架下端应加封口杆,门架的内、外两侧应设通长扫地杆。
- D.水平加固杆应采用扣件与门架立杆扣牢
- 5.施工现场用电系统中, PE 线的绝缘色应是(D)。

A.绿色 B.黄色 C.浅蓝色 D.黄绿双色线

6.分包单位应当服从总承包单位的安全生产管理,分包单位不服从管理导致生产安全事故的,分包单位承担(C)责任。

A.全部 B.连带 C.主要 D.部分

7.分包单位应按规定建立安全机构并配备专职(C)。

A.材料员 B.施工员 C.安全员 D.质检员

8.《建设工程施工现场安全防护、场容卫生及消防保卫标准》规定:施工升降机轿厢内搭乘人员不超过(B)人。

A.8 B.9 C.10 D.11

9.应急准备针对可能发生的事故,为迅速、科学、有序地开展应急行动 而预先进行的思想准备、组织准备和(B)。

A.人员准备 B.物资准备 C.应急场所准备 D.应急车辆准备

10.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当向作业人员提供(B),并书面告知危险岗位的操作规程和违章操作的危害。

A.劳动防护用品 B.安全防护用具和安全防护服装 C.安全防护用品 D. 个人防护用品

11.适用于扑救易燃气体、液体和电器设备火灾的是(C)灭火剂。

A.D 类干粉 B.ABCD 类干粉 C.BC 类干粉 D.泡沫

12.30 米以上的高层建筑施工,应当设置加压水泵和消防水源管道,管

道的立管直径不小于(B)。

A.25mm B.50mm C.60mm D.75mm

13. (A)是一门为控制或消除生产劳动过程中的危险因素,防止发生人身事故和财产损失而研究与应用的技术。

A.安全技术 B.安全技术措施 C.安全管理 D.安全管理措施

14.在潮湿场所施工,照明电源电压不应大于(B)。

A.36V B.24V C.12V D.6V

15.施工单位对因建设工程施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等,采取(C)

A.防范措施 B.安全保护措施 C.专项防护措施 D.隔离措施

16.按《建筑施工项目经理质量安全责任十项规定(试行)》规定,项目经理明示或暗示检测机构出具虚假检测报告的;一次记(C)分。A.1 B.3 C.6 D.12

17.坡度大于 1:2.2 的屋面,防护栏杆应高(B)并加挂安全立网。 A.1.2m B.1.5m C.1.8m D.2m

18.当连续 5 天日平均气温低于(A),一般来讲即进入冬期施工阶段。 A.5℃ B.-5℃ C.-8℃ D.0℃

19.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的使用达到国家规定的检验检测期限的,必须经(C)检测。

A.建设单位 B.施工单位 C.具有专业资质的检验检测机构 D.设计单位

20.移动式配电箱、开关箱中心点与地面的相对高度可为(C)。 A.0.3m B.0.6m C.0.9m D.1.8m

21.《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定,(C)逐级上报至省、自治区、直辖市人民政府安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门。

A.一般事故 B.较大事故 C.重大事故 D.特别重大事故

22.施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式假设设施的使用达到国家规定的检验检测(C)的,必须经具有相应资格的检验检测机构检测。

A.标准 B.程序 C.期限 D.季节

23.根据《建设工程安全生产管理条例》,总承包单位依法将建设工程分包给其他单位的,分包合同中应当明确各自的安全生产方面的权利、义务。总承包单位和分包单位对分包工程的安全生产(B)

A.不承担责任 B.承担连带责任 C.不承担连带责任 D.承担责任

24.钢筋弯曲机弯钢筋时,严禁在弯曲钢筋的作业半径内和机身不设(C)的一侧站人。

A.防护装置 B.漏电保护器 C.固定销 D.活动销

25.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》规定,国家对建筑施工企业实行(B)制度。

A.安全生产资格 B.安全生产许可 C.建筑业企业资质 D.施工许可

26.建筑场地应设有消防车道,且消防车道的宽度不应小于() m,净空高度不宜小于() m。(C)

A.4; 5 B.4.5; 3.5 C.4; 4 D.4.5; 3

27.因事故受到损害的作业人员,除依法享有工伤社会保险外,依照有关 民事法律尚有获得(**D**)的权利。

A.治疗 B.休息 C.工资 D.赔偿

28.脚手架底层步距不应大于(A)。

A.2m B.3m C.3.5m D.4.5m

29.防止伤亡事故和职业危害,最根本的措施是提高(B)的安全水平。

A.职工 B.技术装备本身 C.各级领导 D.安全管理人员

30.施工单位专职安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查, 发现安全事故隐患,应及时向(D)报告;对违章指挥、违章操作,应 当立即制止。

A.项目负责人 B.安全生产管理机构 C.县级以上人民政府 D.项目负责 人和安全生产管理机构

31.(B)对建设工程项目的安全施工负责。

A.施工单位负责人 B.项目负责人 C.工程项目技术负责人 D.专职安全管理人员

32.密目式安全网抗阻燃性, 其续燃和阻燃时间不得小于(B)。

A.3S B.4S C.5S D.6S

33.一般场所开关箱中漏电保护器, 其额定漏电动作电流为 (C)。 A.10mA B.20mA C.30mA D.40mA

34.(A)由事故发生地省级人民政府负责调查。

A.重大事故 B.较大事故 C.特别重大事故 D.一般事故

35.<<建筑法>>规定,(A)对建筑工程实行总承包,禁止将建筑工程肢解发包。

A.提倡 B.要求 C.强制实行 D.禁止

36.《安全生产法》规定,特种作业人员必须经专门的安全作业培训。取得特种作业(A)证书,方可上岗作业。

A.操作资格 B.许可 C.安全 D.岗位

37.高处作业吊篮(A)当工作钢丝绳断裂或平台倾斜时,能自动锁住安全钢丝绳。

A.安全锁 B.电机 C.限位器 D.提升机

38.根据《建设工程安全生产管理条例》,建设工程施工前,施工单位负责项目管理的技术人员应当对有关安全施工的技术要求向(C)作出详细说明,并由双方签字确认。

A.监理人员工 B.建设单位工作人员 C.施工作业班组、作业人员 D.设计人员

39.《安全生产法》规定了生产经营单位主要负责人对本单位安全生产工

作所负的职责,其中最重要的一条是(A)。

- A.建立健全本单位安全生产责任制
- B.及时、如实报告生产安全事故
- C.保证安全生产投入的有效实施
- D.编制、实施本单位的安全事故应急预案

40.风力在(A)级以上时,不得进行塔机顶升作业。 A.4 B.5 C.6 D.7

- 41.县级以上人民政府在履行安全监督检查职责时,有权(D)。
- A.更换施工单位 B.制定施工人员 C.撤换分包单位 D.进入现场检查
- 42.县级以上人民政府住房城乡建设主管部门在实施监督检查时,应当有(B)名以上监督检查人员参加,不得妨碍企业正常的生产经营活动,不得索取或者收受企业的财物,不得谋取其他利益。

A.1 B.2 C.3 D.4

- 43.根据建设部的有关规定,建筑施工企业项目负责人,是指由(D) 授权,负责建设工程项目管理的负责人。
- A.企业总经理 B.企业董事会 C.企业劳动人事部门 D.企业法定代表人
- 44.关于施工总承包与分包单位安全责任的划分,下列表述不正确的是(B)
- A.由总承包单位对施工现场的安全生产负总责
- B.总承包单位和分包单位对各自承包范围内的安全生产自行承担责任

- C.总承包单位和分包单位对分包工程的安全生产承担连带责任
- D.分包单位部服从总承包单位管理导致生产安全事故的,由分包单位承担主要责任
- 45.建设主管部门应当依照有关法律法规的规定,对因降低安全生产条件导致事故发生的施工单位给予(A)安全生产许可证的处罚。
- A. 暂扣或吊销 B. 重新考核 C. 不予注册 D. 不予延期
- 46.(A)每天要对班组工人进行施工要求、作业环境的安全交底。
- A.班组长 B.施工员 C.安全员 D.监理工程师
- 47.脚手架作业层的脚手板铺设规定为(C)。
- A.可以不满铺
- B.可以满铺、铺稳
- C.应铺满、铺稳,离开墙面不超过120mm-150mm
- D.应铺满、铺稳, 离开墙面 200mm-300mm 处可以不设任何防护
- 48.1 万~5 万 m2 的建筑工程项目配备的安全生产管理人员应 (C)。
- A.至少1人 B.最多3人 C.至少2人 D.至少3人
- 49.进入施工现场人员必须佩带安全帽。作业人员必须戴安全帽、穿工作鞋和工作服;应按作业要求正确使用劳动防护用品。在(A)及以上的无可靠安全防护设施的高处、悬崖和陡坡作业时,必须系挂安全带。
- A.2m B.3m C.4m D.5m

- 50.钢丝绳在卷筒上缠绕时,应(A)。
- A.逐圈紧密地排列整齐,不应错叠或离缝
- B.逐圈排列,不可以错叠但可离缝
- C.逐圈紧密地排列整齐,但可错叠或离缝
- D.随意排列,但不能错叠
- 51.建筑起重机械安装完毕后,(C)应当按照安全技术标准及安装使用 说明书的有关要求对建筑起重机械进行自检、调试和试运转。
- A.有资质的检验检测机构 B.使用单位 C.安装单位 D.监理单位
- 52.纵向水平杆(大横杆)的对接扣件应交错布置,两根相邻杆的接头, 在不同步或不同跨的水平方向错开的距离应(C)。
- A.不小于 300mm B.不小于 400mm C.不小于 500mm D.不大于 500mm
- 53.按照规定,开挖深度超过(C)的基坑,槽的土方开挖工程应当编制专项施工方案。
- A.3 米 (含 3 米) B.5 米 C.5 米 (含 5 米) D.8 米
- 54.开关箱与其控制的固定式用电设备的水平距离不宜超过(B)。 A.2m B.3m C.4m D.5m
- 55.建筑拆除工程的施工方法有人工拆除、机械拆除、(D) 三种。
- A.人力拆除 B.工具拆除 C.爆炸拆除 D.爆破拆除
- 56.电动吊篮作业人员的安全带必须挂在(C)。

A.吊篮栏杆上 B.吊篮升降钢索上 C.保险绳上 D.不需要使用安全带

57. (C) 是针对发生的事故,有关组织或人员采取的应急行动。

A.应急预案 B.应急准备 C.应急响应 D.应急演练

58.以下不是常规安全生产检查的方法的是(C)

A.看 B.量 C.敲 D.动作试验

59.根据《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》特种作业操作证,每(B)年复审一次。

A.1 年 B.2 年 C.3 年 D.4 年

60.下列(A)不属于行政处分,既有国家机关、企事业单位对其工作人员违反行政法规或政纪的行为所实施的制裁,主要有警告、记过、记大过、降职、降薪、撤职、开除等。

A.罚款 B.记大过 C.警告 D.留用察看

61.根据我国《安全生产法》的规定,安全设施投入(D)。

A.必须纳入建设项目预算 B.应当单独进行概算 C.必须单独进行概算 D.应当纳入建设项目概算

62.《安全生产法》要求生产经营单位的安全生产管理机构以及安全生产管理人员应当 (A),依法履行职责。

A.恪尽职守 B.对甲方负责 C.对乙方负责 D.玩忽职守

63.超过一定规模的危险性较大的分部分项工程专项方案,专家组成员应

当由(C)名及以上符合相关专业要求的专家组成。 A.3 B.4 C.5 D.6

64.依法应当经公安机关消防机构进行消防设计审核的建设工程,未经依 法审核或者审核不合格的,负责审批该工程施工许可的部门不得给予 (C)。

A.安全生产许可证 B.临时占道许可证 C.施工许可 D.机械设备检查合格证

65.工程式总承包单位为某建设工程项目中从事危险作业的人员办理意外伤害保险,该保险责任期限到该项目(B)之日为止。

A.提交竣工验收报告 B.竣工验收合格 C.竣工验收备案 D.交付使用

66.建筑施工企业不得采购和使用无厂家名称,(D),无安全标志的劳动防护产品。

A.无购置计划 B.无验收手续 C.无检测报告 D.无产品合格证

67.雨天和雪天进行高处作业时,必须采取可靠的防滑、防寒和(D)措施。

A.防霜 B.防水 C.防雾 D.防冻

68.企业取得安全生产许可证后,发生一般生产安全事故的暂扣安全生产 许可证并(A)。

A.限期整改 B.罚款 C.行政处罚 D.终止施工合同

69.施工现场暂时停止施工的,施工单位应当做好现场防护,所需费用由

(A)承担,或者按照合同约定执行。

A.责任方 B.建设单位 C.施工单位 D.分包单位

70.建筑施工进行高处作业之前,应进行安全防护设施的(D)和验收。 A.分部检查 B.局部检查 C.总体检查 D.逐项检查

71.按照《工程建设重大事故报告和调查程序规定》的规定,施工单位发生重大事故,应当在(C)小时内写出书面报告,按规定程序和部门逐级上报。

A.4 B.12 C.24 D.48

72.建筑行业职工负伤后 (A)内死亡的,应作为死亡事故填报或补报。 A.30 天 B.60 天 C.90 天 D.120 天

73.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位的主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员应当经(B)考核合格后方可任职。"A.建设部 B.建设行政主管部门或者其他有关部门 C.安全生产综合管理部门 D.劳动和社会保障部门

74.采用非常规起重设备、方法,且单件起吊重量在 100KN 及以上的起重吊装工程属超过一定规模的危险性较大的分部分项工程。专项施工方案应当由(B)组织召开专家论证会。

A.建设单位 B.施工单位 C.监理单位 D.设计单位

75.设计深基坑、地下暗挖工程、高大模板工程的专项施工方案,施工单位还应当(B)。

A.重新测算安全验算结果 B.组织专家进行论证、审查 C.附监理工程师 名单 D.附安全预算

76.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》中规定,建筑施工企业转让安全生产许可证的,没收违法所得,处(D)的罚款,并吊销安全生产许可证。

A.10 万~20 万 B.10 万~30 万 C.10 万~50 万 D.10 万~50 万

77.末级开关箱必须实行(D)规定

A.二机一闸一漏一箱 B.一机一闸一漏 C.一机一漏一箱 D.一机一闸一漏一箱

78. 一般场所开关箱中漏电保护器, 其额定漏电动作电流为 (D)。 A.10mA B.20mA C.30≥mA D.≤30mA

79.事故及事故险情信息报告主要包括:信息接收与通报、信息上报、(C)。

A.信息发布 B.信息公开 C.信息传递 D.信息传达

80.间接接触触电的主要保护措施是在配电装置中设置(B)。

A.隔离开关 B.漏电保护器 C.断路器 D.熔断器

81.碗扣式钢管脚手架可调底座及可调托撑丝杆与调节螺母啮合长度不得少于6扣,插入立杆的长度不得小于(C)。

A.100mm B.120mm C.150mm D.180mm

82.施工现场用电系统中, N 线的绝缘色应是(C)。

- A.黑色 B.白色 C.淡兰色 D.棕色
- 83.施工单位采购、租赁的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件, 应当在进入施工现场前进行(C)。
- A.清点数量 B.定期检查 C.查验 D.验收
- 84.建筑设计单位和建筑施工企业对建设单位违反法律,行政法规和建筑工程质量、安全标准,提出的降低质量的要求,(B)。
- A.可以予以拒绝 B.应当予以拒绝 C.不得予以拒绝 D.视情况决定拒绝 与否
- 85.为了解决"(B)"问题,发挥人在劳动过程中安全生产和预防事故的作用,通常采取安全管理和安全教育的手段。
- A.管理因素 B.人的因素 C.环境因素 D.机器因素
- 86.脚手架拆除时必须(A)。
- A.必须由上而下逐层进行,严禁上下同时作业
- B.可以上下同时拆除
- C.由下部往上逐层拆除
- D.对于不需要的部分,可以随意拆除
- 87.施工现场主要道路及(C)应进行硬化处理。
- A.食堂地面 B.宿舍地面 C.材料加工区地面 D.厕所及淋浴室地面
- 88.关于危险与安全,下列说法正确的是(C)。

- A.安全是相对的, 危险是绝对的 B.安全是绝对的, 危险是相对的 C.安全和危险都是相对的 D.安全和危险都是绝对的
- 89.施工现场用电工程的基本供配电系统应按(C)设置。
- A.一级 B.二级 C.三级 D.四级
- 90.高度 24 m 以上的双排脚手架连墙件构造规定为(D)。
- A.可以采用拉筋和顶撑配合的连墙件
- B.可以采用仅有拉筋的柔性连墙件
- C.可采用顶撑在建筑物上的连墙件
- D.必须采用刚性连墙件与建筑物可靠连接
- 91.施工现场用电工程中, PE 线的重复接地点不应少于 (C)。
- A.一处 B.二处 C.三处 D.四处
- 92.采用扣件式钢管脚手架作模板支架时,立柱底部必须设置纵横向扫地杆,纵向扫地杆距离底座的限制高度为(A)。
- A.200mm B.250mm C.300mm D.350mm
- 93.三级安全教育是指 (B)这三级。
- A.企业法定代表人、项目负责人、班组长
- B.公司、项目、班组
- C.公司、总包单位、分包单位
- D.建设单位、施工单位、监理单位

- 94.施工现场动火证由(C)审批。
- A.公司安全科 B.项目技术负责人 C.项目负责人 D.安全员
- 95.当需单根支模时, 柱宽大于(C)应每边在同一标高上设不得少于两根斜撑或水平撑。
- A.350mm B.400mm C.500mm D.600mm
- 96.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定:事故发生单位主要负责人,直接负责的主管人员和其他直接人员在事故调查处理中作伪证或指使他人作伪证的,处上一年年收入(D)至100%的罚款A.30%B.40%C.50%D.60%
- 97.工地标准化综合评价为不合格的情况是(B)。
- A.综合评价得分刚达到合格分值的
- B.凡发生了一般及一般以上建筑生产安全事故的
- C.没有按照有关规定进行安全检查的
- D.没有进行三级教育培训的
- 98.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当设立安全生产管理机构,配备(A)人员。
- A.专职安全生产管理 B.兼职安全生产管理 C.安全生产监理 D.专兼职安全生产检查
- 99.施工现场从事危险作业人员的意外伤害保险费由(B)支付。
- A.建设单位 B.施工单位 C.分包单位 D.个人

100.安全帽应能承受 5kg 钢锤自(B)高处自由坠落的冲击。

A.0.5m B.1m C.1.5m D.2m

101.上下梯子时,必须(D)梯子,且不得手持器物。

A.背面 B.左侧向 C.右侧向 D.面向

102.按照《安全生产法》的规定,国务院安全生产监督管理部门对全国安全生产工作实施(B)。

A.综合管理 B.综合监督管理 C.监督管理 D.规划管理

103.高度超过(C)的层次上的交叉作业,凡人员进出的通道口应设 双层安全防护棚。

A.18m B.20m C.24m D.28m

104.(A)是工程项目施工现场安全生产第一责任人,负责组织落实安全生产责任,实施考核,实现项目安全管理目标。

A.项目经理 B.项目技术负责人 C.项目安全员 D.项目班组长

105.在基坑监测时,各监测项目应在基坑开挖前或测点安装后测得稳定的初始值,且次数不应少于(B)次。

A.一 B.二 C.三 D.四

106.安全生产管理的目标是减少、控制危害和事故,尽量避免生产的过程中由于(A)所造成的身体伤害、财产一及其它损失。

A.事故 B.管理不善 C.危险源 D.事故隐患

107.圆盘锯的(A)部位应安装保护挡板或防护罩。

A.传动 B.开关 C.轴箱 D.启动

二、多选题(53 题)

108.《安全生产法》指明的实现安全生产的三大对策体系是(ACE)。 A.事前预防对策体系 B.安全生产责任制体系 C.应急救援体系 D.安全评价体系 E.事后处理对策体系

109.作业人员进入(BCD)前,应当接受安全生产教育培训。未经教育培训或者教育培训考核不合格的人员,不得上岗作业。

A.岗位 B.新的岗位 C.施工现场 D.新的施工现场 E.作业区域

110.五芯电缆必须包含(ABC)颜色绝缘芯线

A.淡蓝 B.绿/黄 C.红 D.红/黄 E.红/绿

111.重大危险源应当登记建档,进行 (ABC),并制定应急预案。

A.检测 B.评估 C.监控 D.检查 E.记录

112.根据《建设工程安全生产管理条例》规定,对于采用新结构、新材料、新工艺的建设工程和特殊结构的建设工程,设计单位应当在设计中提出(BD)的措施建议。

A.保证施工进度 B.保障施工作业人员安全 C.保证工程质量 D.预防生产安全事故 E.保障资金投入

113.对于事故的预防和控制,应从(ABC)方面人手,采取相应措施。

- A.安全技术 B.安全教育 C.安全操作 D.安全管理 E.安全场所
- 114.关于生产安全事故调查处理应遵守的原则,说法正确的是 (ACE)。
- A.事故调查应该按照实事求是、尊重科学的原则
- B.及时提出整改措施,并对事故责任者进行处罚
- C.任何单位和个人不得阻挠和干涉事故的依法调查工作
- D.个人有权对事故的调查保持沉默
- E.生产经营单位发生安全生产事故,经调查确定为责任事故的,对有渎职 行为的,追究法律责任
- 115.进行高处作业前,应逐级进行安全技术教育及交底,落实所有(D E),未经落实时不得进行施工。
- A.安全思想教育 B.安全技术 C.技术交底 D.安全技术措施 E.人身防护用品
- 116.依据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》,建筑施工企业申请安全生产许可证时,应当向建设行政主管部门提供 (ABD)材料。
- A.企业法人营业执照
- B.建筑施工企业安全生产许可证申请表
- C.企业法人的身份证
- D.申请安全许可证应当具备的相关文件
- E.施工企业的资质证明

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/98811704404
1006051